(11) **EP 1 700 960 A3**

(12)

EUROPÄISCHE PATENTANMELDUNG

(88) Veröffentlichungstag A3:

27.08.2008 Patentblatt 2008/35

(51) Int Cl.: **E03D 11/14** (2006.01)

(43) Veröffentlichungstag A2: 13.09.2006 Patentblatt 2006/37

(21) Anmeldenummer: 06004705.7

(22) Anmeldetag: 08.03.2006

(84) Benannte Vertragsstaaten:

AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR

Benannte Erstreckungsstaaten:

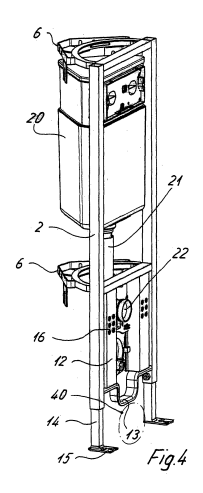
AL BA HR MK YU

(30) Priorität: 08.03.2005 DE 202005003864 U 27.10.2005 DE 202005016946 U

- (71) Anmelder: VIEGA GmbH & Co. KG 57439 Attendorn (DE)
- (72) Erfinder: Wessel, Werner 58840 Plettenberg (DE)
- (74) Vertreter: Meyer, Hans-Joachim COHAUSZ & FLORACK Patent- und Rechtsanwälte Bleichstrasse 14 40211 Düsseldorf (DE)

(54) Befestigungssystem für Sanitärelemente und Spülkasten

Die Erfindung betrifft ein Befestigungssystem für Sanitärelemente, mit einem Gestell, das bodenseitig auf mindestens einem Pfosten abgestützt ist und Befestigungsmittel für einen Spülkasten (20) aufweist, der zwischen zwei Pfosten (2, 14) aufgenommen ist, wobei das Gestell für die Eckmontage geeignet ist und Haltemittel (6) an dem Gestell für eine Wandmontage vorgesehen sind. Um ein solches Befestigungssystem mit einem Spülkasten in Gebäudeecken flexibel montieren zu können, ist das Gestell erfindungsgemäß so ausgebildet, dass es in unterschiedlichen Winkelpositionen relativ zu den Wänden einer Gebäudeecke montierbar ist. Beansprucht wird auch ein Spülkasten (20) für in Ecken montierbare Vorwandelemente, mit einem Hohlkörper, an dessen Vorderseite eine Revisionsöffnung ausgebildet ist, die von einem Einbaurahmen umgeben ist, der integral mit dem Hohlkörper im Spritzgussverfahren hergestellt ist, wobei der Hohlkörper über einen separat ausgebildeten Deckel verschlossen ist.



EP 1 700 960 A3



EUROPÄISCHER RECHERCHENBERICHT

Nummer der Anmeldung EP 06 00 4705

| | EINSCHLÄGIGE | DOKUMENTE | | |
|--|---|---|--|--|
| Kategorie | Kennzeichnung des Dokun der maßgebliche | ents mit Angabe, soweit erforderlich, en Teile | Betrifft Anspruch | KLASSIFIKATION DER ANMELDUNG (IPC) |
| D,X | EP 0 939 170 A (MIS 1. September 1999 (* Absatz [0034] - A Abbildungen 1-3 * | | 1,4-8 | INV. E03D11/14 |
| Х | DE 203 00 469 U1 (0 12. Juni 2003 (2003 * Seite 3, letzter Absatz 1; Abbildung | Absatz - Seite 7, | 1,9 | |
| Х | EP 1 371 788 A (GEE 17. Dezember 2003 (* Absatz [0012] - A Abbildungen * | ERIT TECHNIK AG [CH]) 2003-12-17) bsatz [0023]; | 1,5-8 | |
| Х | EP 0 201 768 A (SAN 20. November 1986 (* Spalte 2, Zeile 5 Abbildungen * | BLOC GMBH [DE]) 1986-11-20) 0 - Spalte 3, Zeile 53; | 10 | |
| Υ | Abbirdungen | | 11-19 | |
| Υ | US 3 760 428 A (KOROL S) 25. September 1973 (1973-09-25) * Spalte 2, Zeile 7 - Zeile 45; Abbildungen * | | 11,12 | RECHERCHIERTE SACHGEBIETE (IPC) |
| Y | GB 2 283 767 A (CAROMA IND LTD [AU]) 17. Mai 1995 (1995-05-17) * Abbildungen * | | 13-15 | |
| Υ | DE 296 21 470 U1 (F 12. Juni 1997 (1997 * Seite 6, Absatz 1 | 16-18 | | |
| Υ | US 2 652 875 A (ELI 22. September 1953 * Abbildungen * | | 19 | |
| | | -/ | | |
| | | | 4 | |
| Der vo | | rde für alle Patentansprüche erstellt | | |
| | Recherchenort | Abschlußdatum der Recherche | | Prüfer |
| | Den Haag | 22. Juli 2008 | De | Coene, Petrus |
| X : von Y : von ande A : tech O : nich | ATEGORIE DER GENANNTEN DOKU besonderer Bedeutung allein betrach besonderer Bedeutung in Verbindung eren Veröffentlichung derselben Kateg nologischer Hintergrund tschriftliche Offenbarung schenliteratur | E : älteres Patentdo et nach dem Anmel mit einer D : in der Anmeldun orie L : aus anderen Grü | kument, das jedo dedatum veröffer g angeführtes Do nden angeführtes | ntlicht worden ist kument s Dokument |

2



EUROPÄISCHER RECHERCHENBERICHT

Nummer der Anmeldung EP 06 00 4705

| Kategorie | Kennzeichnung des Dokuments mit der maßgeblichen Teile | Angabe, soweit erforderlich, | Betrifft Anspruch | KLASSIFIKATION DER ANMELDUNG (IPC) |
|--|---|--|--|---|
| A | DE 196 36 298 C1 (ROST 8 18. Dezember 1997 (1997- * Spalte 1, Zeile 60 - Z * Spalte 3, Zeile 36 - Z Abbildungen * | 12-18) | 10,18 | |
| | | | | RECHERCHIERTE SACHGEBIETE (IPC) |
| | | | | |
| Der vo | rliegende Recherchenbericht wurde für al Recherchenort | le Patentansprüche erstellt Abschlußdatum der Recherche | | Prüfer |
| | Den Haag | 22. Juli 2008 | De. | Coene, Petrus |
| X : von Y : von ande A : tech | ATEGORIE DER GENANNTEN DOKUMENTE besonderer Bedeutung allein betrachtet besonderer Bedeutung in Verbindung mit einer eren Veröffentlichung derselben Kategorie nologischer Hintergrund tsohriftliche Offenbarung | T : der Erfindung zu E : älteres Patentdo nach dem Anmel D : in der Anmeldun L : aus anderen Grü | grunde liegende T kument, das jedoc dedatum veröffent g angeführtes Dok nden angeführtes | heorien oder Grundsätze ch erst am oder tlicht worden ist cument |

ANHANG ZUM EUROPÄISCHEN RECHERCHENBERICHT ÜBER DIE EUROPÄISCHE PATENTANMELDUNG NR.

EP 06 00 4705

In diesem Anhang sind die Mitglieder der Patentfamilien der im obengenannten europäischen Recherchenbericht angeführten Patentdokumente angegeben. Die Angaben über die Familienmitglieder entsprechen dem Stand der Datei des Europäischen Patentamts am Diese Angaben dienen nur zur Unterrichtung und erfolgen ohne Gewähr.

22-07-2008

| Im Recherchenbericht angeführtes Patentdokument | | Datum der Mitglied(er) der Veröffentlichung Patentfamilie | | | Datum der Veröffentlichung | |
|--|----|--|----------------------------------|--|-------------------------------|--|
| EP 0939170 | A | 01-09-1999 | AT DE DK ES PT US | | U1 T3 T3 T | 15-09-200 14-05-199 29-12-200 01-04-200 27-02-200 10-10-200 |
| DE 20300469 | U1 | 12-06-2003 | AT DK EP | 341669 1439269 1439269 | T3 | 15-10-200 15-01-200 21-07-200 |
| EP 1371788 | А | 17-12-2003 | AT PL | 374871 360269 | | 15-10-200 15-12-200 |
| EP 0201768 | А | 20-11-1986 | DE | 3517907 | A1 | 20-11-198 |
| US 3760428 | А | 25-09-1973 | CA | 967304 | A1 | 13-05-197 |
| GB 2283767 | A | 17-05-1995 | CN HK NZ SG ZA | 1111313 1007339 264868 45201 9408869 | A1 A A1 | 08-11-199 09-04-199 27-08-199 16-01-199 14-07-199 |
| DE 29621470 | U1 | 12-06-1997 | KEINE | | | |
| US 2652875 | Α | 22-09-1953 | KEINE | | | |
| DE 19636298 | C1 | 18-12-1997 | AT EP PT | 233351 0828032 828032 | A2 | 15-03-200 11-03-199 31-07-200 |

EPO FORM P0461

Für nähere Einzelheiten zu diesem Anhang : siehe Amtsblatt des Europäischen Patentamts, Nr.12/82